

阜宁电厂电力监控系统密码安全性评估服务评审细则

标段编号：CGP-26-FNDC-DCF-0022/01

评标方法：经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	供应商行为分析	硬件信息	对比各投标文件所使用的电脑硬件信息，看是否存在共用电脑的情况
2	供应商行为分析	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	供应商行为分析	标书文件信息检查	对标书文件作者的审查，作为判断围串标的依据之一
4	供应商行为分析	投标信息检查	检查各投标人之间投标信息，作为判断围串标的依据之一
5	符合性审查	应答文件上传	应答文件制作要求：应答人应将商务文件、技术文件和价格文件上传至系统“上传操作”置。 公开信息模块内容和应答文件如有不一致，以应答文件内容为准。
6	符合性审查	有效的授权书	符合《公开询比文件》要求（如法定代表人直接签署，则无需提供）。
7	符合性审查	报价函	提交有效报价函（符合第五章报价函格式，并由法定代表人或被授权人签署）。
8	符合性审查	报价有效期	报价截止日起120天内保持有效
9	符合性审查	商务文件完整性	商务文件的组成（以商务文件目录为准）与第五章商务文件内容及格式中的目录（一级）一致。
10	符合性审查	技术文件完整性	技术文件的组成（以技术文件目录为准）与第五章技术文件内容及格式中的目录（一级）一致。
11	符合性审查	价格文件完整性	符合《公开询比文件》第五章要求5.3条款要求。
12	符合性审查	报价文件特征码	不同应答人在采办信息系统上“报价文件特征码”环节里“文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址”中的任何一类内容一致时，视为报价人相互串通，否决所有涉及应答人的应答文件。
13	商务评议	法定代表人身份	符合公开询比文件要求第五章格式要求

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		证明及授权书	
14	商务评议	营业执照	<p>应答人须是符合下列条件的中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人，或具备国家认可经营资格的其他组织；</p> <p>(1) 应答人为企业的，应具有有效的营业执照（“三证合一”或“五证合一”）；</p> <p>(2) 应答人为分公司的，应具有有效的营业执照（“三证合一”或“五证合一”）和总公司合法授权书。总公司与分支机构只可一家参与投标，同时参与投标视为投标无效；</p> <p>(3) 应答人为事业单位的，投标人应经全国各级事业单位登记管理机关核准登记或者备案，具有合法有效的事业单位法人证书。</p>
15	商务评议	资质证书	<p>1) 具有有效期内的国家密码管理局颁发的《商用密码检测机构资质证书》，应答时提供证书原件扫描件，原件备查。</p> <p>2) 应答人应为国家密码管理局编制的《商用密码检测机构（商用密码应用安全性评估业务）目录》中的机构（以国家密码管理局最新发布的公告为准）</p>
16	商务评议	企业信誉	不存在报价须知前附表第11条的情形。
17	商务评议	联合体	非联合体报价
18	商务评议	合同偏离	对第六章标准合同第二条没有提出任何偏离；对第六章标准合同第十二条没有提出任何偏离；对第六章标准合同第二十一条没有提出任何偏离。
19	商务评议	其他	项为不可偏离项；其余商务评议标准超过2项有偏离，视为商务评议“不合格”。非 的合同条款偏离1条，视为1项商务偏离。
20	技术评议	指标及评估标准	应答文件满足第四章“工作内容及要求”中5.2指标及评估标准的规定，具体描述不少于“依据GB/T 39786-2021《信息安全技术 信息系统密码应用基本要求》，对电力监控系统商用密码应用安全性进行评估，包括密码通用测评、密码应用技术测评、密码安全管理测评”，且未提出任何偏离，评审合格。
21	技术评议	工作量清单	应答文件中描述的工作量清单不少于第四章工作内容及要求中附录A电厂密码应用安全性评估服务工作量清单所列的内容，则评审合格。
22	技术评议	交付方式	满足第四章工作内容及要求7.交付方式的要求。
23	技术评议	其他	<p>项为不可偏离项，任何一项 项存在偏离，即视为技术评议“不合格”。</p> <p>非 项为一般评审项：</p> <p>(1) 偏离计数方式：非 项的工作内容及要求（含第四章工作内容及要求中未列入上述评审项的内容），每偏离1条计为1项技术偏离。</p> <p>(2) 不合格判定：非 项的技术偏离累计达到2项或以上，视为技术评议“不合格”。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			"
24	价格评议	是否需要评分：不 需要 是否多轮报价：否 评标价计算规则 ：评标价=算数修正 投标报价	